

Unterspannungsauslöser 24V AC 50/60Hz Zubehör für: 3VA1  
100/160 3VA2 100/160/250/400/630



| Ausführung                              |               |
|---|---------------|
| Produkt-Markename                       | SETRON        |
| Produkt-Bezeichnung                     | Zubehör       |
| Ausführung des Produkts                 | Hilfsauslöser |
| Zubehör                                 | Hilfsauslöser |
| Allgemeine technische Daten             |               |
| Verschmutzungsgrad                      | 3             |
| Überspannungskategorie                  | III           |
| aufgenommene Scheinleistung / maximal   | 2 V·A         |
| Spannung                                |               |
| Bemessungsisolationsspannung $U_i$      | 690 V         |
| Stoßspannungsfestigkeit                 | 4 kV          |
| Steuerspeisespannung ( $U_s$ ) / bei AC | 24 V 50/60 Hz |
| Mechanischer Aufbau                     |               |
| Höhe                                    | 65,1 mm       |
| Breite                                  | 25,7 mm       |
| Anzahl der Steckplätze                  | 3             |
| Tiefe                                   | 28,8 mm       |

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Nettogewicht                | 91 g    |
| Klemmenanzugsdrehmoment min | 0,4 N·m |
| Klemmenanzugsdrehmoment max | 0,5 N·m |

#### Anschlüsse gemäß IEC

|   |                     |
|---|---------------------|
| Abisolierlänge  | 10 mm               |
| anschließbarer Leiterquerschnitt  |                     |
| • minimal   | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| • maximal   | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| AWG-Nummer / als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt / für Hilfskontakte |                     |
| • minimal   | 20                  |
| • maximal   | 16                  |

#### Anschlüsse gemäß UL

|  |            |
|--|------------|
| Abisolierlänge [in]                        | 0,4 in     |
| Klemmenanzugsdrehmoment (lbf-in) empfohlen | 3,5 lbf-in |
| Klemmenanzugsdrehmoment (lbf-in) max       | 4,4 lbf-in |

#### Approbationen Zertifikate

|                                    |   |                              |                            |
|------------------------------------|---|------------------------------|----------------------------|
| <b>allgemeine Produktzulassung</b> | <b>EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)</b> | <b>Konformitätserklärung</b> | <b>Prüfbescheinigungen</b> |
|------------------------------------|---|------------------------------|----------------------------|



[Sonstige](#)



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| <b>Prüfbescheinigungen</b> | <b>sonstiges</b> |
|----------------------------|------------------|

[Sonstige](#)

[Sonstige](#)

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9908-0BB20>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

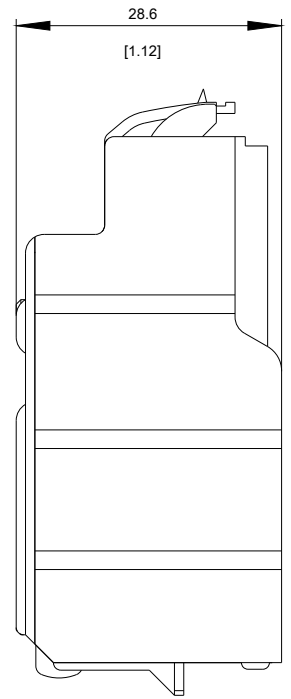
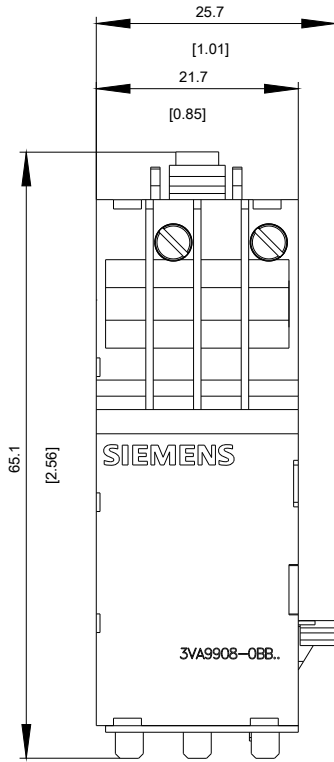
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9908-0BB20>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

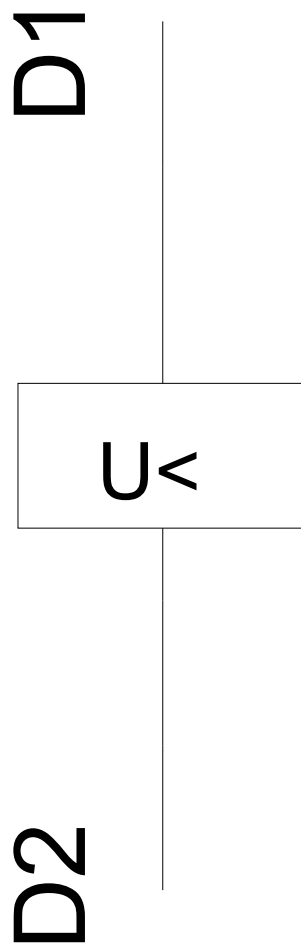
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9908-0BB20](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9908-0BB20)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>



**-F1**



letzte Änderung:

02.07.2018